Index of Claims

Application No.

10/689,739 Examiner

Applicant(s)

NYGAARD, KNUD

Art Unit

RAMON O. RAMIREZ

3632

√	Rejected
II	Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal 0 Objected

Claim		Date								Cla		Date										
Final	Original	11/23/04										Final	Original									
\vdash	+	\vdash	_	-	-	┝	┝	H	-	-			51	Н	_		-	-	\vdash	┝	┝	╁
	-2-	H			H	一	1	T	\vdash	\vdash			52	Н	_		1		Т		_	T
	3	=		_	Н	\vdash	 	\vdash		┪			53	П			i			┢		Τ
	4	=					t	_	 	 			54	П			_		\vdash	_		T
	5	=						Г					55	П			Π	T				Τ
	6	=					\vdash	Г	\vdash	Г			56	П							П	T
	7	=				Ī					Ιİ		57	П								Γ
	8	=											58				Г					Γ
	9	=											59									
	10	=									1		60									
	11	Ш											61						L	L	_	L
	12	Ц					L	L	L_	_			62	Ш			<u>L</u>	_	_	L	_	┖
	13	Ш				<u> </u>	┖	匚	┖	_			63				L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	┖
	14	Щ				L_	┖	<u> </u>	L_	<u> </u>			64	Ш		L.	L	L	<u> </u>	L	╙	┖
	15				_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	匚				65	Ш		<u> </u>	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	L
	16	Ш	_			<u> </u>	ᆫ	_	<u> </u>	<u> </u>			66		_		<u> </u>	_	┡	_		Ļ
\square	17	Ш				L_	┡	_	lacksquare	_			67		_		_		╙	<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ļ
	18	Ш				L	<u> </u>	<u> </u>	┡	┡			68	Ш			<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>	_	╀
	19	Щ	_			<u> </u>	┡	<u> </u>	ļ	╙			69	Н		_	ļ	_	<u> </u>	_	_	╄
	20	\sqcup	_			┞	⊢	<u> </u>	<u> </u>	ļ			70	Н			⊢			<u> </u>	_	╀
	21	Н	_			<u> </u>	⊢	┡	┡				71	Н		_		├-	 	<u> </u>	_	╀
\vdash	22	-	_			_	⊢	<u> </u>	<u> </u>	 			72	Н			<u> </u>	<u> </u>	┡	-	_	╀
\vdash	23					⊢	-		-	⊢			73	Н		_	⊢	<u> </u>	├—	<u> </u>	-	╀
 	24	Н	_		_	⊢	-	├	\vdash				74 75	Н		_	-	├-	⊢	⊢	-	╀
\vdash	25 26	Н	_	_		\vdash	├-	├	-	⊢	H		76	Н		_	├	┢	┝	┢	H	╁
\vdash	27	\vdash			-	├	\vdash	⊢	\vdash	⊢	╽		77	Н			├	-	┝		-	╁
\vdash	28	\forall			-	⊢	┢	┢	-	├─			78	Н			⊢	┢	⊢	┢	-	╁
\vdash	29	Н				Н	-	-		\vdash			79	Н			\vdash	┢╌		┢╌	-	t
\vdash	30	\dashv	_		\vdash	⊢	╁	┢	-	-			80	Н			\vdash	-	┢╌	┢╌		t
-	31	\dashv	_		_	┪	\vdash	\vdash		-		$\overline{}$	81	Н			Н	<u> </u>	┢	┢	 	t
\Box	32					\vdash		\vdash		\vdash			82		_		┪	Т	\vdash	┪	Т	T
	33	Н				_	\vdash				ll		83	П			\vdash			T	_	T
	34	\neg				┪	Т	\vdash		\vdash			84						\vdash			Τ
	35					✝	Г	Г					85	П			_					1
	36						Т						86	П				Ī				Г
	37	\Box				Γ	Г						87	П						Γ.		Γ
	38												88				Ľ		L			Γ
	39										ΙÌ		89									Γ
	40										Ιĺ		90							匚		Γ
	41										[91				匚		匚		匚	Ĺ
	42					匚	匚	匚		匚	[92	Ш			L		L	L_	匚	Ĺ
	43	Ш				_			L		[93	Ш			_	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	L	L
\square	44	Ш				<u></u>	<u></u>	L_	_	_			94	Ш		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> _</u>	<u></u>		L
	45	Ш	_			_	_	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{\sqcup}}}$	L_			95	Ш			<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	L
\square	46	Щ	_			<u> </u>	_	L	L.,	L_			96	\sqcup	Щ		<u> </u>	_	<u> </u>	L_	\vdash	L
$\vdash \vdash$	47	\Box	_		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			97	Ш	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	╙	<u> </u>	<u> </u>	L
	48	\sqcup	4			I —	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			98	Ш	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash
	49	$\vdash \vdash$	_		_	!	Щ	<u> </u>	_	L			99	Ш	Щ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	L
	50		- 1			Ī			i l		1 1		100				1	ı	I	ı	ı	1

					_	•	_				
Cla	aim		Date								
Final	Original										
	51		-	\vdash	┢		\vdash	┢	\vdash	┢	
	52		Т				Г	\vdash		\vdash	
	53										
	54										
	55										
	56				_	L	_	_	_	ļ	
	57	Ш		ᆫ	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	L	
\vdash	58		L	┡	<u> </u>		L	<u> </u>	_	L	
-	59	-	<u> </u>	┡	┡	Н	_	├	<u> </u>	<u> </u>	
	60	_	<u> </u>	_	┝	_	_	-	-	⊢	
\vdash	61 62		H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	
-	63		\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	64	\vdash	H	┢	H	-	\vdash	Н	\vdash	\vdash	
	65	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	
	66		Г	<u> </u>		П		П		Г	
	67										
	68										
	69										
	70										
	71										
L.	72									L.	
	73	_			Ш				L		
	74	Щ	_	L	_	_	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	$oxed{oxed}$		<u> </u>	
<u> </u>	75	\vdash	_	_	L	_	<u> </u>	_	_	-	
-	76		-		_					<u> </u>	
-	77 78	_			H	_	\vdash	_		├	
-	79	\vdash			\vdash		-	-		-	
	80	\vdash		\vdash	\vdash	-	┝			┢┈	
\vdash	81	Н			\vdash		_	_	-	H	
	82	_	_	_	\vdash	_	\vdash	\vdash		\vdash	
	83	П								_	
	84										
	85										
	86										
	87										
<u></u>	88					_	L			_	
<u> </u>	89	$oxed{oxed}$	_	_	_	_	_	ldash		_	
	90	_					<u> </u>	\vdash			
-	91						_	<u> </u>		_	
\vdash	92 93	\vdash			-	-		 	\vdash		
-	94		-	\vdash	\vdash		Η.	\vdash	\vdash	-	
	95	\vdash	\vdash	Н	┝	\vdash	\vdash	\vdash	-		
	96	-	_	\vdash	\vdash	_	_		-	-	
	97		Н		Н	Н	-	Н	\vdash	-	
	98	П	П	П	П	П	Н	П	\vdash	Т	
	99				П		П			П	
	100								_		

Claim Date Image: Street												
101	Cla	aim_	Date									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Final	Original										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101										
104		102	L	L							П	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103	<u> </u>	_	_		_	_	_		Н	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104	⊢	-	-	-	┝	-			\dashv	
107		105							-	-	Н	
109		107	-		一	-	\vdash		H		Н	
109		108										
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109										
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110					L	L	<u> </u>		Ш	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111	\vdash	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	_	Щ	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	⊢	-	-	<u> </u>	-	\vdash		\vdash	\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\vdash	\vdash	\vdash	 	┝	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	\vdash		<u> </u>	\vdash	\vdash		\vdash	М	Н	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116							Г		П	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		117										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118	L									
121		119	_	_	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		\vdash	_	_	-	<u> </u>	\vdash	_	\dashv	
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	-	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		H	_	\vdash	-	H	H	-		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124			<u> </u>			\vdash			П	
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126										
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	_		_		_	_	<u> </u>			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		\vdash		-	-	\vdash	⊢	-		
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	H	H			-	<u> </u>	_		\dashv	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131			_		Н	_	_	H	\neg	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132					П					
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133										
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134			_			_	_	L	Щ	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_	$oxed{oxed}$	_	_	_	_	_	_	Щ	
138		136	-	H	-	_	-	_	_	\vdash	Н	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138	-	-	-	_		-	_	┝	Н	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139	-		\vdash		\vdash		┢		H	
142 143 144 145 146 147 148 149		4 40	\vdash		Г							
143 144 145 146 147 148												
144 145 146 147 148 149									L	L	Щ	
145 146 147 148 149			L	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	<u> </u>	dash	
146 147 148 149	-		\vdash	\vdash	-		-	-	<u> </u>	\vdash	Н	
147 148 149			-	-	-	\vdash	\vdash	-	 	-	\dashv	
148			Н	\vdash	_		H	_	┢	\vdash	H	
149		148		П			П		Г		М	
150		149										
		150										